取扱説明書

ガラス繊維強化ポリアミド(略号PA)・ガラス繊維強化ポリエチレンテレフタレート(略号PET)製品

この度は、当社製品をご購入賜り誠にありがとうございました。

製品を安全に長期間美しく使用していただくための取扱注意事項です。この取扱説明書に従って、正しくご使用願うとともに、大切に保存し分からないことや、不都合が生じたときにお読みください。

けがや事故防止のためのご注意

- 1. 直火や電熱調理器にかけたり、火のそばに置かないでください。
- 2. 電子レンジやオーブンレンジには使用しないでください。
- 3. 熱いうちの衝撃や、急激な温度変化を与えないでください。
- 4. 強い衝撃を与えると、折れたり欠けたりします。
- 5. 欠けたり、洗ってもとれない汚れのひどいものは使用しないでください。
- 6. ホットプレートや湯煎などで保温しないでください。
- 7. 高温の食用油や薬品を使用しないでください。

製品劣化防止のためのお願い

【洗 净】

- 1. たわし、みがき粉でみがくと傷がつきますので使用しないでください。
- 2. 高温長時間の浸漬は表面を侵しますので予備浸漬は30~40℃のお湯で15~20分程度としてください。
- 3. 洗剤で落ちにくい汚れには、酸素系漂白剤を使用し漂白剤の取扱説明書をお読みください。
- 4. 塩素系漂白剤は、光沢が落ち、黄ばみの原因になりますので、使用しないでください。
- 5. 食品の色が製品に移行しますので、長時間放置しないで、十分に洗浄してください。
- 6. 食器カゴなどの金属部に強くふれると、落ちない汚れがつきますので注意してください。

【消毒保管庫】

- 1. 熱風保管庫を使用する場合、製品の劣化を防ぐため、庫内温度が85~90℃に上昇後温度を保持して、40~50分程度としてください。
- 2. 熱風保管庫は設定温度と庫内温度との違いに注意してください。特に熱風吹き出し口付近は、高温になり易いので製品を置くことをさけてください。
- 3. 煮沸消毒や生蒸気が直接あたる消毒をすると製品の劣化が早まります。

※製品又は包装に記入してある耐熱(冷)温度は、一般的な使用を対象とした家庭用品品質表示法に基づく表示です。 「耐熱温度]PA/210℃ PET/190℃ 「耐冷温度]-30℃

集団給食など業務用で高温長時間の消毒や乾燥を繰り返して使用する場合には、上記の「製品劣化防止のためのお願い」を守ってください。